To:

(12) SOLICITUD INTERNACIONAL PUBLICADA EN VIRTUD DEL TRATADO DE COOPERACIÓN EN MATERIA DE PATENTES (PCT)

(19) Organización Mundial de la Propiedad Intelectual

Oficina internacional



(43) Fecha de publicación internacional 10 de Julio de 2003 (10.07.2003)

PC₁

(10) Número de Publicación Internacional WO 03/056674 A1

- (51) Clasificación Internacional de Patentes7: H02G 3/08
- (21) Número de la solicitud internacional: PCT/BS02/00614
- (22) Fecha de presentación internacional: 20 de Diciembre de 2002 (20.12.2002)
- (25) Idioma de presentación:

español

(26) Idioma de publicación:

español

(30) Datos relativos a la prioridad: U 200103164

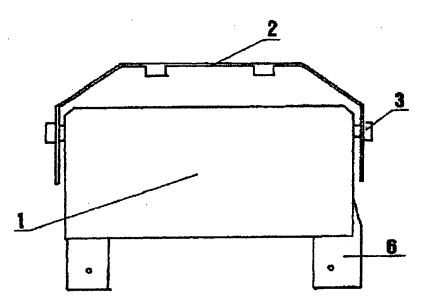
31 de Diciembre de 2001 (31.12.2001) BS

- (71) Solicitante (para todos los Estados designados salvo US): LEAR AUTOMOTIVE (EEDS) SPAIN, S.L. [ES/ES]; Carrer Fuster, 54-56, Poligono Industrial Valls, E-43800 Valls (ES).
- (72) Inventores; e
- (75) Inventores/Solicitantes (para US solamente): OLLE MIQUEL, Jordi [ES/ES]; Carrer Fuster, 54-56, Poligono Industrial Valls, E-43800 Valls (ES). FERRAN PALAU, Ignaci [ES/ES]; Carrer Fuster, 54-56, Poligono Industrial Valls, E-43800 Valls (ES).
- (74) Mandatarios: ARIZTI ACHA, Monica etc.; Jose Abascal, 45, E-28003 Madrid (ES).
- (81) Estados designados (nacional): JP, US.

[Continúa en la página siguiente]

(54) Title: IMPROVED SOUND AND VIBRATION DAMPER IN A MOTOR VEHICLE ELECTRICAL DISTRIBUTION BOX

(54) Título: DISPOSITIVO PERFECCIONADO AMORTIGUADOR DE RUIDO Y VIBRACIONES EN UNA CAJA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA DE VEHÍCULOS AUTOMÓVILES



(57) Abstract: The invention relates to an improved sound and vibration damper in a motor vehicle electrical distribution box. The inventive device comprises a structure for anchoring the structural elements of the aforementioned distribution boxes in such a way as to eliminate any possible sound or vibrations that may be generated as a result of the movement to which said motor vehicle elements are subjected.

[Continúa en la página siguiente]